

# Leiterplattensteckverbinder - MSTBVA 2,5/13-G-5,08 PIN 13,9 - 1860951

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://download.phoenixcontact.de>)

Grundgehäuse, Nennstrom: 12 A, Polzahl: 13, Rastermaß: 5,08 mm, Farbe: grün, Kontaktoberfläche: Zinn

## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
GTIN	4017918265656

## Technische Daten

### Maße

Rastermaß	5,08 mm
Maß a	60,96 mm

### Allgemein

Artikelfamilie	MSTBVA 2,5/...-G
Bemessungsspannung (III/3)	250 V
Anschluss gemäß Norm	EN-VDE
Nennstrom I <sub>N</sub>	12 A
Farbe	grün
Polzahl	13

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260704
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440402

### ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002637

# Leiterplattensteckverbinder - MSTBVA 2,5/13-G-5,08 PIN 13,9 - 1860951

## Klassifikationen

### ETIM

<b>ETIM 5.0</b>	EC002637
-----------------	----------

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30211810
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121409
<b>UNSPSC 11</b>	39121409
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121409
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121409

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>